

Endura™ GPS DE

*Bedienungs-
anleitung
für
Sierra, Safari
und Out&Back*



LOWRANCE®

**Copyright © 2009 Navico
Alle Rechte vorbehalten.**

Kein Teil dieses Handbuchs darf ohne vorherige schriftliche Genehmigung durch Navico in irgendeiner Form kopiert, reproduziert, veröffentlicht, übermittelt oder verbreitet werden.

Endura™ ist ein eingetragenes Warenzeichen, und Lowrance ® und Navico ® sind eingetragenen Warenzeichen von Navico, Inc.

Accuterra® ist ein eingetragenes Warenzeichen, und NEXTMAP® ist ein eingetragenes Warenzeichen von Intermap Technologies Corporation.

Mapping Database, Copyright © 2009 NAVTEQ. NAVTEQ ON BOARD ist ein eingetragenes Warenzeichen von NAVTEQ. microSD™ ist ein eingetragenes Warenzeichen der SD Card Association.

Navico erachtet es ggf. als notwendig, die Richtlinien, Bestimmungen oder speziellen Angebote des Unternehmens zu einem beliebigen Zeitpunkt zu ändern oder zu beenden. Wir behalten uns das Recht vor, diese Schritte ohne Ankündigung zu ergreifen. Alle Funktionen und technischen Daten können ohne Ankündigung geändert werden.

Bedienerhandbücher und die neuesten Informationen zu diesem Produkt, seiner Bedienung sowie zu Zubehör finden Sie auf unserer Website:

www.lowrance.com



WARNUNG: Wird ein GPS-Gerät in einem Fahrzeug verwendet, ist der Fahrzeugführer allein dafür verantwortlich, das Fahrzeug sicher zu führen. Fahrzeugführer müssen jederzeit den vollen Überblick über den gesamten umgebenden Verkehr besitzen, ob auf der Straße, auf dem Wasser oder in der Luft. Wenn der Führer eines Fahrzeug mit GPS-Gerät sich nicht ausreichend auf den Verkehr und die Steuerung des Fahrzeugs konzentriert, kann es zu Unfällen oder Kollisionen kommen, die zu Sachschäden, Verletzungen oder Todesfällen führen können.

Inhalt

Basisbetrieb	2	Trip-Computer.....	9
Einstellen der Hintergrundbeleuchtung:	2	Höhe.....	10
Werkseinstellungen wiederherstellen	3	Statusseite Navigation	11
Touchscreen oder Pfeiltasten/Taste "Markieren" ..	3	Seite "Kompass"	12
Arbeiten mit Menüs.....	3	Hauptmenü: Karte/Finde.....	13
Seiteneinstellungen/Datenfelder.....	4	Wegpunkte	14
Einsetzen der Batterien	4	Geocaches	16
Mini-USB-Kabel und MicroSD-Speicherkarte ..5	5	Tracks	17
Laden von Dateien auf Endura.....	5	Sonderziele.....	18
Seiten.....	6	Adresse	18
Kartenseite	6	Routen.....	19
Anzeigemodus.....	7	Navigieren einer Route.....	20
Orientierung.....	7	Werkzeuge	20
In Nordrichtung	7	Navigations-Optionen	23
In Kursrichtung	7	Technische Daten	24
In Bewegungsrichtung	7		
Detaileinstellungen	7		
Satellitenseite	8		

Einschalten von Endura

Halten Sie die Taste zum Einschalten drei Sekunden lang gedrückt, um Endura einzuschalten. Beim ersten Einschalten wird ein Bildschirm geöffnet, in dem Sie die Spracheinstellung auswählen können. Tippen Sie auf die gewünschte Sprache.



Ausschalten von Endura

Halten Sie die Taste zum Ausschalten drei Sekunden lang gedrückt, bis das Standby-Menü angezeigt wird. Halten Sie die Taste noch weiter gedrückt, um das Gerät vollständig auszuschalten, oder tippen Sie auf "Standby", um das Gerät in den Standby-Modus zu versetzen.

Im Standby-Modus wird der Batterieverbrauch minimiert, ohne das Gerät auszuschalten. So ist das Gerät schnell wieder betriebsbereit, ohne dass Sie es vollständig hochfahren müssen.

Beleuchtung

Drücken Sie die Taste kurz, um die Beleuchtung ein-/auszuschalten.

Einstellen der Hintergrundbeleuchtung:

1. Drücken Sie die Taste kurz, auf dem Bildschirm wird ein Regler für die Hintergrundbeleuchtung sichtbar.
2. Stellen Sie die gewünschte Helligkeit mit dem Regler ein, indem Sie mit dem Finger an der Skala entlangfahren.

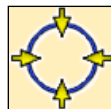
Titelleiste

Die Titelleiste befindet sich oben auf dem Bildschirm. Hier werden Batterieladestand und Satellitenempfang angezeigt.



Cursor

Wählt Objekte auf der Kartenseite aus und verschiebt die Karte, wenn die Pfeiltaste verwendet werden. Der Cursor wird angezeigt, wenn Sie auf den Bildschirm tippen oder die Pfeiltasten drücken.



Auswahl "Zurück"

Tippen Sie auf **Zurück**, um zur vorherigen Seite zurückzukehren.



Optionen/Weitere Optionen

Tippen Sie auf **Optionen** oder **Weitere Optionen**, um die Kontext- und Einstellungs-menüs anzuzeigen.



Auswahl "Fertig"

Tippen Sie auf **Fertig**, um die Änderungen abzuschließen und zur vorherigen Seite zurückzukehren.



Werkseinstellungen wiederherstellen

Setzt alle Geräteeinstellungen auf die Standardeinstellungen zurück.

So stellen Sie die Werkseinstellungen wieder her:

1. Tippen Sie im Hauptmenü auf "Einstellungen".
2. Wählen Sie **Einstellungsreset**. Eine Bestätigungsmeldung wird geöffnet.
3. Tippen Sie auf **Ja**.

Touchscreen oder Pfeiltasten/Taste "Mark"

Sie können zum Aufrufen von Menüs und zum Ausführen von Befehlen den Touchscreen des Geräts oder aber die Pfeiltasten verwenden. Wenn Sie die Pfeiltasten verwenden, drücken Sie die Taste **MARK**, um den jeweiligen Befehl bzw. die Auswahl abzuschließen.

Arbeiten mit Menüs

Die Einstellungsmethode der einzelnen Endura-Menüs hängt vom jeweiligen Menü ab. Nachfolgend erhalten Sie einige Tipps zur Verwendung der Menüs.

Aufrufen von Menüs	
Optionen des Hauptmenüs	Drücken Sie die Taste MENU , und tippen Sie auf die gewünschte Option.
Seitenoptionen	Tippen Sie auf einer Hauptseite auf den Bildschirm. Wenn Registerkarten angezeigt werden, tippen Sie auf die Registerkarte "Optionen".

Anpassen von Funktionen/Einstellungen

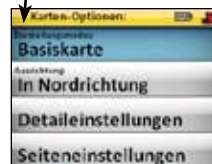
Umschalten	Die Einstellungen ändern sich bei jedem Tippen auf die Menüoption.
	So nehmen Sie Anpassungen vor: Tippen Sie auf das Optionsfeld, bis die gewünschte Einstellung angezeigt wird.
Untermenü	Untermenüs werden angezeigt, indem Sie auf das Funktions-/Einstellungsfeld tippen.
	So nehmen Sie Anpassungen vor: Tippen Sie auf die gewünschte Option in den Untermenüs, und tippen Sie dann auf Zurück oder Done, um zur vorherigen Seite zurückzukehren.

Seitenoptionen

Zu jeder Seite gibt es ein Menü mit Seitenoptionen, über das die Funktionen und Einstellungen der Seite angepasst werden.

Tippen Sie in einer ausgewählten Seite auf den Bildschirm und/oder die Registerkarte "Optionen", um die Seitenoptionen aufzurufen.

Im Anzeigemodus können Sie zwischen Basiskarte, Satellitenbild und Hybrid umschalten.



Menü
"Kartenoptionen"

Antippen, um numerisches Tastenfeld anzuzeigen



Alphanumerisches Tastenfeld

Rücktaste/Löschen



Numerisches Tastenfeld

Eingabe von Text/numerischen Werten

Eingabe von Text und Zahlen

Tippen Sie auf die gewünschten Zeichen.
Tippen Sie auf die Registerkarte **Fertig**, wenn Sie die Eingabe abgeschlossen haben.

Seiteneinstellungen/Datenfelder

Sie können auswählen, welche Datentypen auf den Seiten "Karte", "Trip-Computer", "Höhe" und "Kompass" angezeigt werden.

Um Einstellungen vorzunehmen, tippen Sie auf den Bildschirm bzw. auf die Registerkarte "Optionen", und wählen Sie "Seiteneinstellungen".



Stromversorgung von Endura

Endura verwendet zwei AA-Batterien. Das Gerät kann aber auch über ein Mini-USB-Kabel mit Strom versorgt werden (nicht im Lieferumfang von Out&Back enthalten).



Einsetzen der Batterien

1. Drehen Sie den D-Ring der Batterieabdeckung eine Vierteldrehung gegen den Uhrzeigersinn.
2. Ziehen Sie vorsichtig am D-Ring, um die Batterieabdeckung zu entfernen.
3. Achten Sie beim Einsetzen der Batterien auf die gekennzeichneten Polaritäten.



Einsetzen der Batterieabdeckung

1. Schieben Sie die Abdeckung in einem leichten Winkel, so dass die Abdeckung in die Schlitzte im Batteriefach gleitet.
2. Wenn die Batterieabdeckung eingesetzt ist, drehen Sie den D-Ring eine Vierteldrehung im Uhrzeigersinn.

Mini-USB-Kabel und MicroSD-Speicherkarte

Zur Datenübertragung zwischen Endura und einem Computer verwenden Sie ein Mini-USB-Kabel. Der MicroSD-Kartensteckplatz befindet sich neben dem Mini-USB-Anschluss unter der Gummi-Abdeckkappe an der Geräteunterseite.



Mini-USB MicroSD

Achten Sie beim Einsetzen der MicroSD-Speicherkarte, dass das Etikett in dieselbe Richtung zeigt wie das Dis-

play des Geräts. GPX-Benutzerdateien (Trails, Routen und Wegpunkte) werden über das Mini-USB-Kabel in den internen Endura-Speicher geladen. Zusätzliche Kartendateien werden auf MicroSD-Speicherkarten gespeichert (separat erhältlich). Audio- (MP3 oder WMA), Video- (MPEG, AVI oder WMV) und Bilddateien (JPEG oder BMP) können intern oder auf MicroSD-Speicherkarten gespeichert werden. (Audio- und Videodateien können nicht mit Out&Back verwendet werden).

Laden von Dateien auf Endura

Wenn Endura an Ihren Computer angeschlossen ist, schaltet das Gerät in den PC-Modus und zeigt einen PC-Verbindungsbildschirm. Endura wird auf Ihrem Computer als "Endura" angezeigt, wenn Sie das Mini-USB-Kabel verwenden. Wird eine MicroSD-Speicherkarte verwendet, wird diese auf Ihrem PC als "Endura SD Card" angezeigt.

Sie können die gewünschte Bild-, Audio- oder Videodatei durch Kopieren und Einfügen bzw. per Drag&Drop in das Endura-Verzeichnis auf Ihrem Computer einfügen.

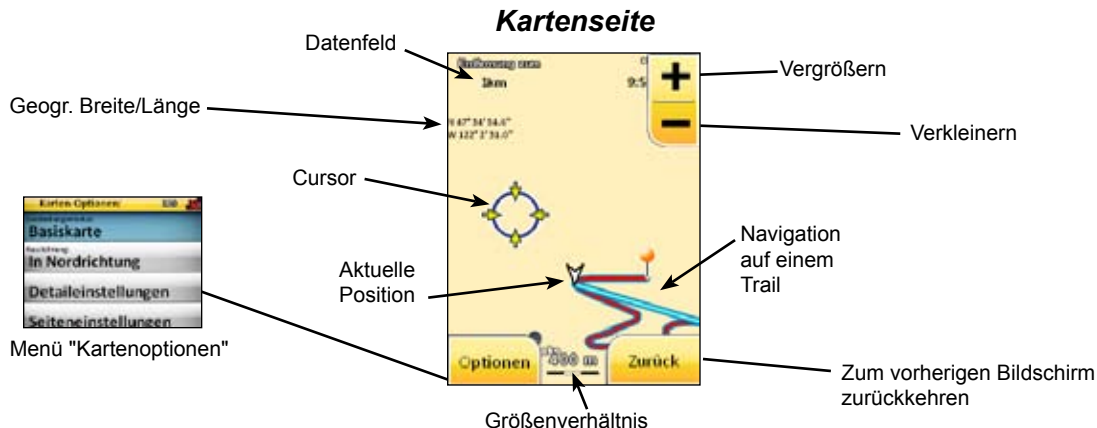
Kopfhörerbuchse

Sierra und Safari besitzen an der Seite des Geräts eine 3,5 mm Kopfhörerbuchse, um Ihnen das Abspielen von Audiodateien zu ermöglichen.





Safari und Sierra zeigen die Seiten "Karte", "Trip-Computer", "Höhe", "Navigation" und "Kompass" an. Die Seiten "Höhe" und "Kompass" werden optional auf dem Out&Back angezeigt. Informationen zum Hinzufügen/Entfernen von Seiten finden Sie im Hauptmenü im Abschnitt "Einstellungen".



Auf der Kartenseite können Sie Folgendes:

- Karten mit dem Finger über den Bildschirm verschieben.
- Elemente auswählen, indem Sie sie auf dem Bildschirm antippen. Durch Tippen auf den Bildschirm werden der Cursor und die Registerkarten "Zoom", "Optionen" und "Zurück" angezeigt.
- Die Pfeiltasten für eine Feinabstimmung der Cursorposition über ausgewählten Elementen verwenden. Tippen Sie auf den Bildschirm, oder drücken Sie die Taste **MARK**, um Bildschirminformationen anzuzeigen.
- Einen Wegpunkt an der Cursorposition setzen, indem Sie kurz die Taste **MARK** drücken.

Menü "Kartenoptionen"

Kartenanzeigemodus, Ausrichtung, Detail- und Seitenanzeigeeinstellungen werden über das Menü "Kartenoptionen" angepasst. Tippen Sie auf der Kartenseite auf **Optionen**, um das Menü "Kartenoptionen" aufzurufen.

Anzeigemodus	
Basiskarte	zeigt POIs, Straßen, Schienentz und Gewässer.
Satellitenbild	zeigt Satellitenbilder.
Hybrid	zeigt Basiskarte und Satellitenbild
Orientierung	
In Nordrichtung	richtet die Karte so aus, dass Norden auf dem Bildschirm nach oben zeigt.
In Kursrichtung	richtet die Karte an Ihrer Route oder dem ersten Go To-Kurs aus.
In Bewegungsrichtung	die Karte wird gedreht, wenn sich Ihre Fahrtrichtung ändert
Detaileinstellungen	
Detailgrad	schaltet den Detailgrad der Karte zwischen niedrig, mittel und hoch um
Straßen, Umrandungen, Trails, Wegpunkte, Sonderziele, Cursor-Informationen	Diese Kartendetails werden durch durch Antippen aktiviert/deaktiviert. Diese Details werden nur angezeigt, wenn sie aktiviert sind.
Seiteneinstellungen	
Linkes oberes; rechtes oberes; linkes unteres; rechtes unteres Datenfeld	wählt aus, welche Datentypen in den vier Datenfeldern in den Ecken der Kartenseite angezeigt werden (siehe Beispiele auf Seite 4).

Satellitenseite

Geogr. Breite/Länge

Satellitenposition von Horizont bis Overhead

Stärke des Satellitensignals; mithilfe von grünen Balken wird die Position bestimmt; graue Balken werden verfolgt, aber nicht verwendet

GPS Modus: 2D, 3D oder WAAS

Höhe, geschätzte Genauigkeit in Meter und Positionsgenauigkeit (PDOP)

Tippen Sie auf den Bildschirm, um die GPS-Einstellungen anzuzeigen.

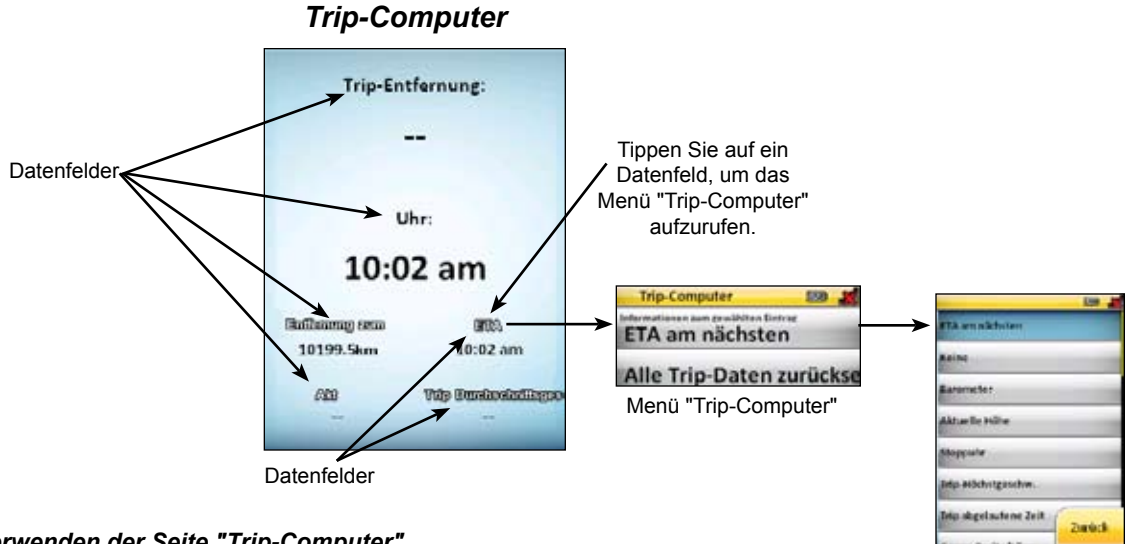
Verwenden der Seite "Satellit"

Rufen Sie das Menü "GPS-Einstellungen" auf, und überprüfen Sie die Stärke des Satellitensignals und die Positionsgenauigkeit.

Menü "GPS-Einstellungen"	
GPS	Tippen Sie auf "GPS", "WAAS/EGNOS" oder "Simulationsmodus:" um die entsprechende Funktion zu aktivieren/deaktivieren.
WAAS/EGNOS	
Simulationsmodus	



WARNUNG: Im Simulationsmodus wird der Betrieb simuliert, und Sie können eine ausgewählte Route fahren. Versuchen Sie nicht, tatsächlich zu navigieren, während Sie den Simulationsmodus aktiviert haben.

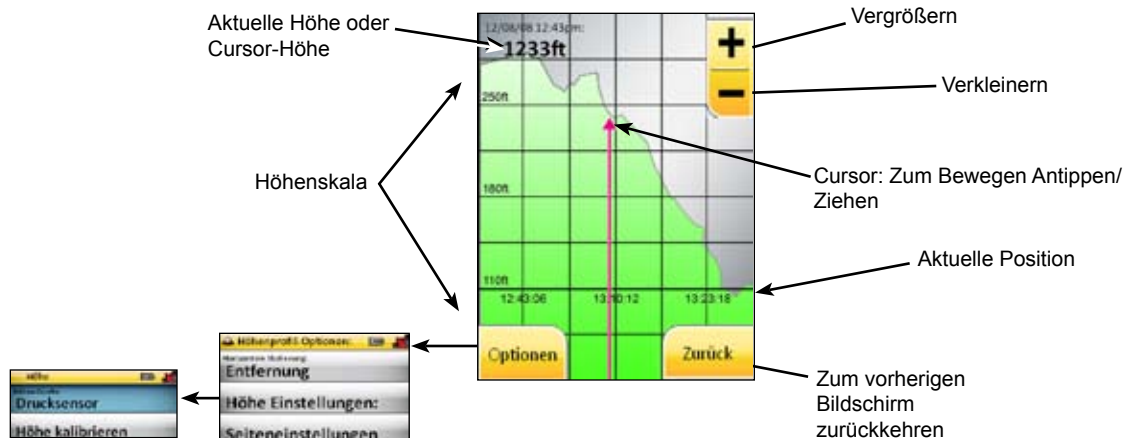


Verwenden der Seite "Trip-Computer"

Verwenden Sie das Menü "Trip-Computer", um die gewünschten Trip-Informationen anzuzeigen und zentral an einer Stelle zu überwachen.

Menü "Trip-Computer"	
Informationen zum gewählten Eintrag	Tippen Sie auf diese Option, um einen Datentyp für das ausgewählte Datenfeld auszuwählen.
Alle Daten zurücksetzen	Tippen Sie auf diese Option, um die Trip-Datenwerte auf Null zurückzusetzen.

Höhe



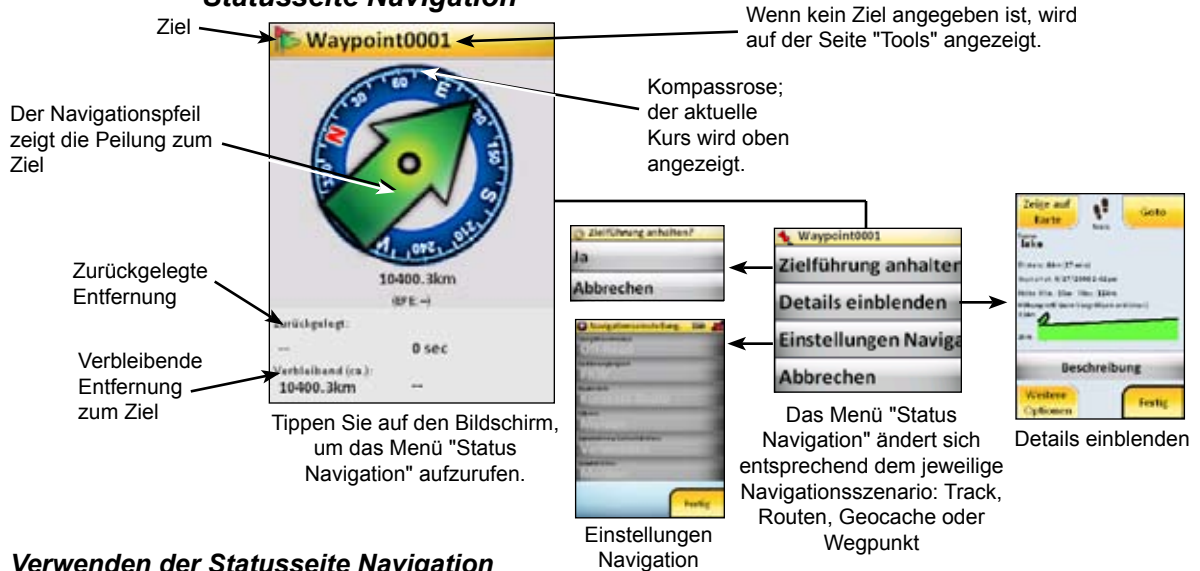
Verwenden der Seite "Höhe"

Anzeigen des Höhenverlauf basierend auf Zeit oder Entfernung.

Über „Optionen“ auf der Seite "Höhe" können Sie Folgendes:

- Festlegen von Barometerdruck-Sensor (nur Sierra und Safari) oder GPS als Quelle für die Höhe
- Kalibrieren der Höhe mithilfe von GPS-Daten oder durch manuelles Eingeben von Bezugsdaten (bekannter Druck oder Höhe).
- Auswählen der Anzeigedaten für die Seiteneinstellungen

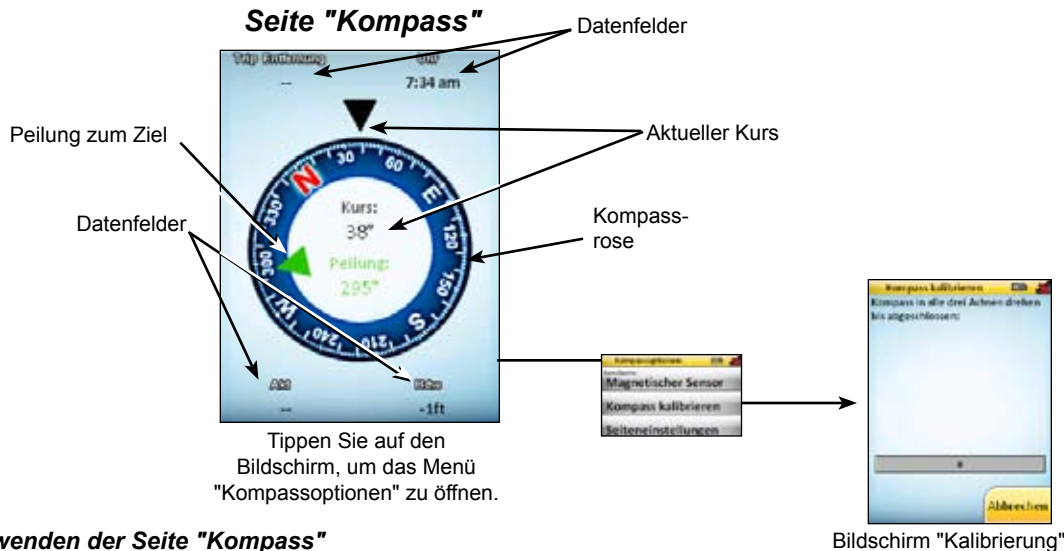
Statusseite Navigation



Verwenden der Statusseite Navigation

Folgen Sie dem grünen Pfeil zu Ihrem Zielort bzw. dem nächsten Punkt auf Ihrem Trail oder Ihrer Route.

Menü "Statusseite Navigation"	
Details einblenden	Zeigt die Details für das Navigationsziel – Track, Routen oder Wegpunkt
Einstellungen Navigation	Steuert die Methoden/Modi, die für die Navigation zu einem Zielort verwendet werden



Verwenden der Seite "Kompass"

Gleichen Sie den grünen Pfeil an den dunklen Pfeil an, um zu Ihrem Zielort oder zum nächsten Punkt auf einem Trail oder einer Route zu navigieren.

Menü "Optionen" auf der Seite "Kompass"	
Kurs-Quelle	Wählen Sie "Magnetischer Sensor" (nur Sierra und Safari) oder "GPS" als Quelle aus.
Kompass kalibrieren	Drehen Sie den Endura um alle dreie Achsen, bis die Kalibrierung abgeschlossen ist.
Seiteneinstellungen	Wählen Sie die in den Datenfeldern in den vier Ecken der Seite "Kompass" anzuzeigenden Daten.



Hauptmenü

Karte

Drücken Sie die Taste **MENU**, um das Hauptmenü aufzurufen, und tippen Sie auf **Karte**, um die Kartenseite zu öffnen.

Finde

Dient zur Suche nach Elementen wie Wegpunkten, Geocaches, Sonderzielen, Routen und Trails und ermöglicht den Zugriff auf Goto-/Navigationsbefehle.

Favoriten

Eine Liste der häufig verwendeten Wegpunkte, Geocaches, Trails, Sonderziele, Adressen und Routen.



Menü "Finde"

Hinzufügen von Elementen zu den Favoriten

1. Wählen Sie das gewünschte Element (Wegpunkt, Route usw.) aus dem Menü "Finde" aus.
2. Tippen Sie auf die Registerkarte *Weitere Optionen*, und tippen Sie auf *Zu Favoriten hinzufügen*. (Sie müssen ggf. durch ein internes Menü navigieren, bevor die Registerkarte "Weitere Optionen" angezeigt wird.)

Wegpunkte

Dient zum Erstellen, Löschen, Bearbeiten/Anpassen, Kategorisieren von und Navigieren zu Wegpunkten. Um einen Wegpunkt zu speichern, halten Sie die Taste "Markieren" drei Sekunden lang gedrückt, oder wählen Sie aus der Wegpunktliste die Option "Neuer Wegpunkt".

So rufen Sie Wegpunkt-Funktionen auf:

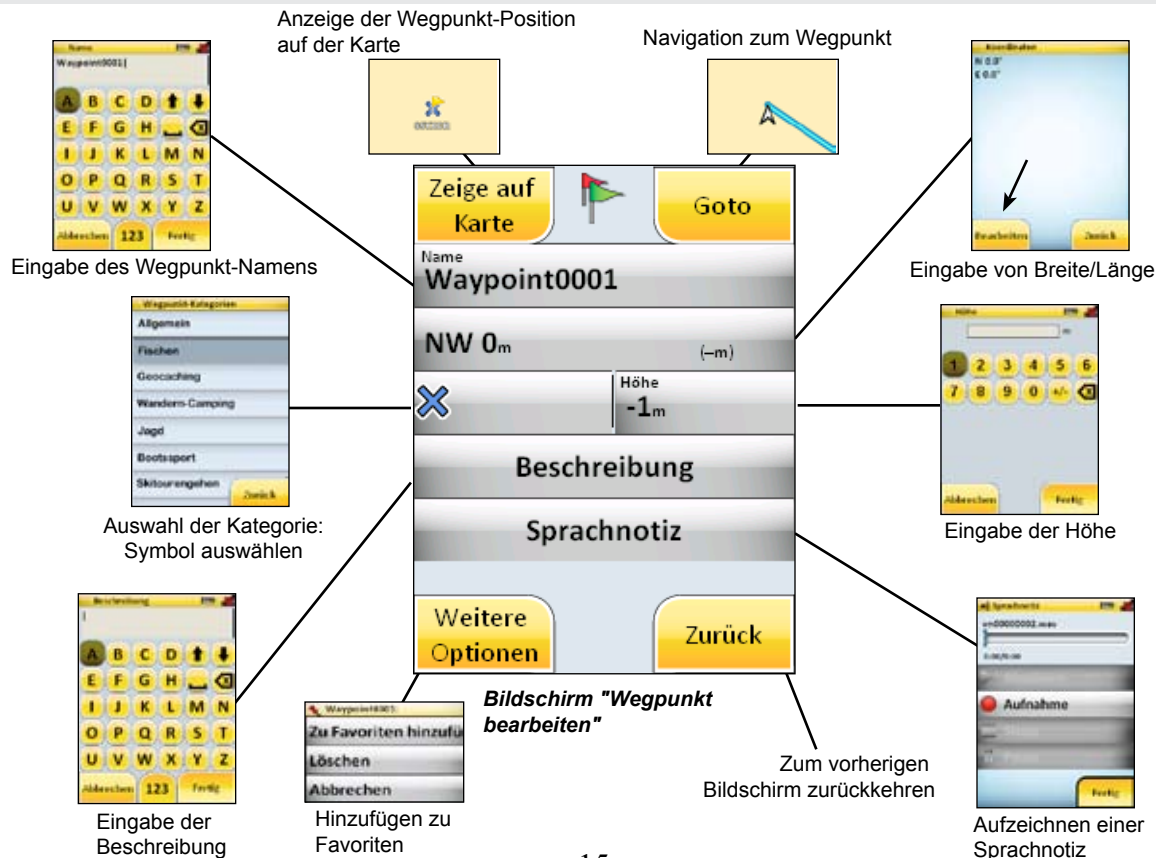
1. Tippen Sie im Menü "Finde" auf *Wegpunkte*.
2. Tippen Sie auf den gewünschten Wegpunkt. Der Bildschirm "Wegpunkt bearbeiten" wird geöffnet.

Im Bildschirm "Wegpunkt bearbeiten" können Sie Folgendes:

- Anzeigen des Wegpunktes auf der Karte oder Navigieren zum Wegpunkt (Goto)
- Auswählen der Registerkarte "Weitere Optionen", um die Option "Zu Favoriten hinzufügen" oder "Wegpunkt löschen" aufzurufen.
- Eingabe eines Namen und einer Beschreibung sowie
- Auswählen eines Symbols Manuelle Eingabe der geografischen Länge/Breite sowie der Höhe Aufzeichnen einer Sprachnotiz



Bildschirm "Wegpunkt bearbeiten"



Geocaches

Dient zur Anzeige, Anpassung von und Navigation zu Geocaches. Geocaches können von Geocaching-Websites auf den Endura hochgeladen werden.

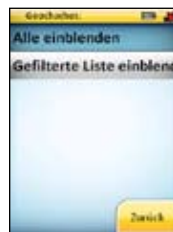
So laden Sie Geocaches hoch:

1. Verbinden Sie Endura und Computer mit dem Mini-USB-Kabel. Es wird als Massenspeichergerät auf Ihrem Computer angezeigt.
2. Kopieren Sie die GPX-Geocachingdatei aus ihrem Verzeichnis in den GPX-Ordner von Endura.

Geocaching-Funktionen:

- Filtern der Geocache-Liste nach Alle/Gefunden/Nicht gefunden, Typ, Größe, Schwierigkeit und Gelände
- Anzeigen des ausgewählten Geocaches auf der Karte
- Hinweise anzeigen
- Beschreibungen und neuere Protokolle von anderen Geocachern anzeigen
- Eingabe von Feldnotizen, z. b. gefunden, nicht gefunden, Instandhaltung erforderlich.

Geocache-Menü



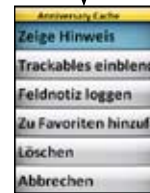
Geocache-Liste



Geocache-Bildschirm



Filteroptionen



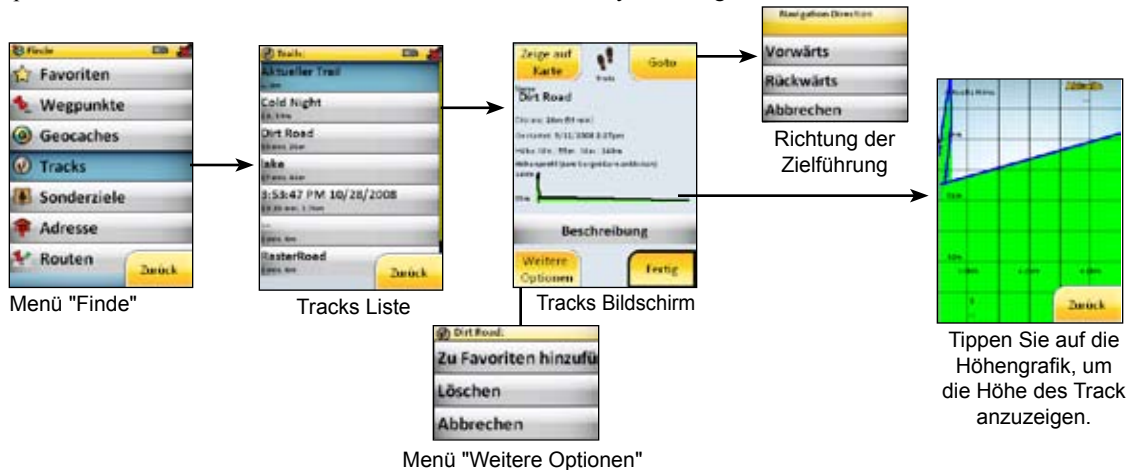
Weitere Optionen



Feldnotiz loggen

Tracks

Dient zum Erstellen, Löschen von oder Navigieren zu Tracks (vorwärts oder rückwärts). GPX-Tracks können zuvor gespeicherte Tracks von Endura oder von Websites der Community heruntergeladene Tracks sein.



Zu den Trail-Optionen gehören:

- Anzeigen von Track auf der Karte
- Vorwärts oder rückwärts navigieren (Backtrack)
- Anzeigen einer vergrößerten Grafik der Track Höhe.
- Anzeigen/Bearbeiten der Track Beschreibung
- Anzeigen von Datum, Track Länge und min./max. Höhe

Sonderziele

Ermöglicht Ihnen den Zugriff auf eine Datenbank für Restaurants, Übernachtungsmöglichkeiten, Sehenswürdigkeiten usw.

Adresse

Dient zur Suche nach Adressen und Kreuzungen.



HINWEIS: Die Adressfunktion ist für Sierra und optional für Safari mit zusätzlichen Topo Karten auf Micro SD Karte verfügbar.

Im Adressbildschirm können Sie Folgendes:

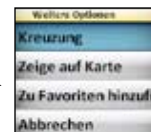
- Navigieren zu Adressen oder Kreuzungen (Unterstützung der Turn-by-Turn-Navigation nur mit einer optionalen TBT-Zubehörkarte)
- Eingabe von Hausnummer, Straße, Ort, Land und Bundesland
- Hinzufügen von Adressen zur Liste der Favoriten im Menü "Weitere Optionen"



Suchen nach Adressen

Um eine Adresse zu suchen, geben Sie die Suchinformationen in folgender Reihenfolge an:

1. Land
2. Bundesland
3. Ort
4. Straße
5. Hausnummer



Weitere Optionen

Routen

Ermöglicht Ihnen das Erstellen, Löschen, Bearbeiten Navigieren von Routen (vorwärts und rückwärts). Wegpunkte, Geocaches, Sonderziele und Adressen können bei der Erstellung von Routen verwendet werden. Weitere Routenpunkte können über die Karte hinzugefügt werden.

Erstellen einer neuen Route



Neue Route ausgewählt



Tippen Sie auf **Routen-Punkt hinzufügen**



Das Menü "Finde" wird geöffnet: Wählen Sie eine Kategorie aus.



Wegpunkt-Liste



Tippen Sie auf **Zur Route hinzufügen**.

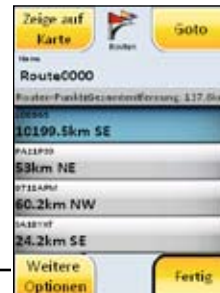


Als Routen-Punkt aufgeführter Wegpunkt

Zu den Routenfunktionen gehören:

- Bearbeiten der Route über den Routenbildschirm oder die Karte
- Anzeigen der Route auf der Karte
- Neuordnen von Punkten auf einer Route oder Hinzufügen von Routen zu den Favoriten
- Umbenennen von Routen durch Antippen des Felds "Name" und Eingabe der Daten über das Tastenfeld auf dem Bildschirm

Menü "Weitere Optionen"



Menü "Richtung der Zielführung"

Navigieren einer Route



Wählen Sie in der Routenliste die Option **Routen**.



Tippen Sie auf **Goto**.



Tippen Sie auf **Vorwärts** oder **Rückwärts**



Die Karte wird mit einer hervorgehobenen Route angezeigt.

Werkzeuge

Ermöglicht den Zugriff auf Anwendungen, die zum Abspielen von Musik und Videos sowie zum Anzeigen von Bildern verwendet werden. MP3- und Videospieler sind für Out&Back nicht verfügbar.



Video-Player

Menü "Werkzeuge"	
MP3-Player	Spielt Musikdateien im MP3- und WMA-Format ab.
Bildbetrachter	Zeigt Bilder im JPEG- und BMP-Format an.
Video-Player	Spielt Videos im MPEG-, AVI- und WMV-Format ab.



Bildbetrachter

Hochladen von Dateien nach Endura		
GPX-Dateien	Tracks, Routen und Geocaches	Verwenden Sie das Mini-USB-Kabel, um Dateien in das Verzeichnis "Endura" auf Ihrem Computer zu kopieren.
Zusätzliche Kartografierungsdateien	Outdoor, Marine oder elektronische Karten (Turn-by-Turn)	Einzelnen erhältlich auf MicroSD-Speicherkarten oder zum Herunterladen von mapselect.com .
Musik	MP3 und WMA	Sie können Musik-, Video- und Bilddateien über das Mini-USB-Kabel in den internen Speicher von Endura oder auf eine MicroSD-Speicherkarte hochladen.
Video	MPEG, AVI und WMV	
Bilder	JPEG und BMP	

So laden Sie Dateien hoch:

1. Verbinden Sie Endura und Computer mit dem Mini-USB-Kabel. Endura wird auf Ihrem Computer als "Endura" (Mini-USB) oder als "Endura SD Card" (MicroSD-Speicherkarte) angezeigt.
2. Fügen Sie die gewünschten Dateien durch Kopieren und Einfügen bzw. per Drag&Drop in das Endura-Verzeichnis auf Ihrem PC ein. Die entsprechende Anwendung findet die Dateien automatisch.

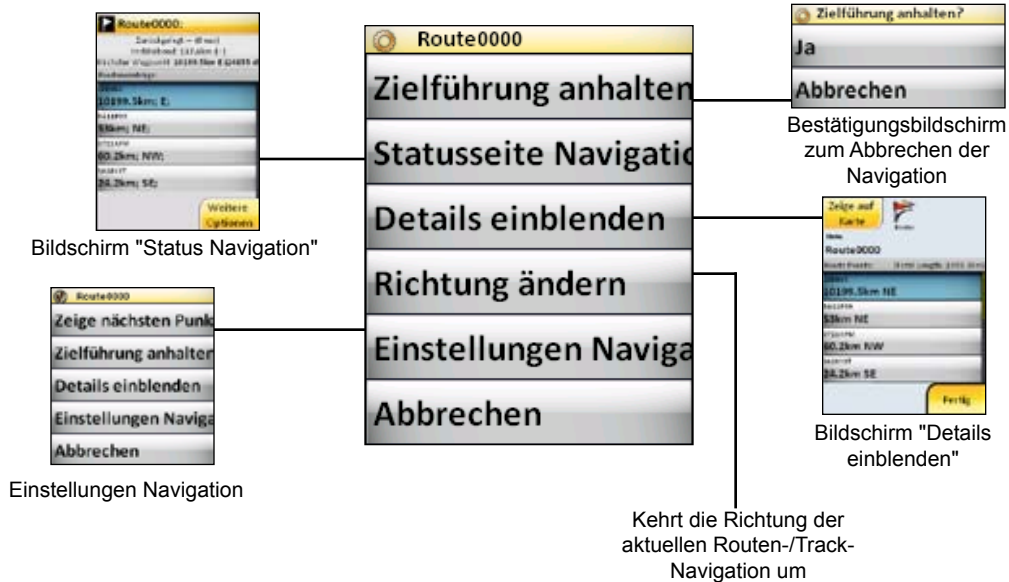


HINWEIS: Wenn Sie eine MicroSD-Speicherkarte eingesetzt haben, können Sie Dateien nur auf diese Karte hochladen. Um Dateien in den internen Endura-Speicher zu laden, müssen Sie die Karte aus dem Kartensteckplatz entfernen.

Menü "Einstellungen"			
Lautstärke	Verschieben Sie den Schieberegler, um die Lautstärke einzustellen, oder tippen Sie auf "Ton aus".	Track-Aufzeichnung	Aktivieren/Deaktivieren der Track-Aufzeichnung, Ändern des Track-Aufzeichnungsmodus (Zeit oder Entfernung) und Auswahl des Aufzeichnungsintervalls
Navigation	Anpassung von Navigationsmodus, Transportart, Routenart, Fahren, Autobahnen/Schnellstraßen/Mautstraßen	Region und Zeit	Auswahl von Zeitzone, Sommerzeit, Zeitanzeigeformat, Sprache und Region
Energiesparen	Steuert die Abschaltung der Hintergrundbeleuchtung, den Energiesparmodus, die Abschaltung im Energiesparmodus und den Batterietyp	Maßeinheiten	Auswahl der Maßeinheiten für Geschwindigkeit, Entfernung, Höhe, Kurs, Druck und Positionsformat
Seiten	Dient zum Hinzufügen/Entfernen von Seiten aus der Hauptseitenfolge	GPS	Aktivieren/Deaktivieren von GPS, WAAS/EGNOS, Simulationsmodus und NMEA 0183-Ausgang
Höhe	Dient zur Höhenkalibrierung und zur Auswahl der Höhenquelle (GPS oder Barometerdruck)	Werkseinstellungen wiederherstellen	Setzt alle Geräteeinstellungen wieder auf die Standardwerte zurück.
Kompass	Dient zur Auswahl der Kurs-Quelle (magnetisch oder GPS) und der Kompasskalibrierung	HINWEIS: Barometerdruck und magnetische Kompass Einstellungen sind für Out&Back nicht verfügbar.	

Navigations-Optionen

Ermöglicht Ihnen den Zugriff auf die Navigationsinformationen von Endura von einem Standort aus. Navigations-Optionen können nur während der Navigation aufgerufen werden. Dieses Untermenü ist abhängig von der Art Ihres Navigationsziels: Track, Route, Wegpunkt oder Geocache.



Maße	
5,1" x 2,3" B x 1,2" T (130 mm x 60 mm x 31 mm)	
Gewicht	
165 g ohne Batterien	
Display	
Farbig, 2,7" (6,8 cm) Touchscreen	
Batterien	
Zwei AA-Batterien (nicht im Lieferumfang enthalten)	
Datenübertragung	
Max. 32 GB MicroSD-Speicherkarten	
Stromversorgung/Datenübertragung über Mini-USB-Anschluss	
Wasserdicht	
IPx7 mit Gummi-Ummantelung	
Wegpunkte, Routen & Trails	
Wegpunkte: 2.000 (max.)	Wegpunkte pro Route: 250 (max.)
Routen: 60 (max.)	Tracks: 30 (max.)

Weitere Informationen finden Sie unter www.lowrance.de/endura.

Funktion	Sierra	Safari	Out&Back
Vorab geladene Karten	Premium	Advanced	Basic
Topo Contour Intervall (Fuß)	100	500	—
Zusatzkarten		✓	✓
Unterstützung von GPX-Trail-/Sonderzieldaten	✓	✓	✓
Geocaching-Anw.	✓	✓	✓
3D-Kompass	✓	✓	—
Barometrischer Höhenmesser	✓	✓	—
Trip-Recorder/Routenaufzeichnung	✓	✓	✓
Standby-Modus	✓	✓	✓
Bildbetrachter	✓	✓	✓
MP3-Player	✓	✓	—
Video-Player	✓	✓	—
Kopfhörerbuchse/Lautsprecher	✓	✓	—
Microfon	✓	✓	—
Turn-by-Turn-Straßenavigation	Optional	Optional	—



www.lowrance.com/endura

© Copyright 2009
Alle Rechte vorbehalten.
Navico Holding AS

LOWRANCE®